

2008 年 3 月 19 日  
日立マクセル株式会社

## コンパクトボディでクリアな迫力あるサウンドを実現する アクティブスピーカー「MXSP-2100」を新発売

日立マクセル株式会社(執行役社長:角田 義人)は、コンパクトなボディでもスピーカー本体を楕円形にすることで内部で発生する不要な反射音を低減し、クリアで迫力あるサウンドを実現するとともに、iPod®などの操作ができるマルチリモコンを付属したアクティブスピーカー「MXSP-2100」を 3 月 25 日より発売します。

iPod®などのポータブルオーディオプレイヤーの普及により、通勤・通学の電車内などで気軽に音楽を聴くユーザーが増えてきており、携帯音楽プレイヤーに集めた音楽をそのまま室内でも楽しみたいというニーズが高まっています。

このたび発売するアクティブスピーカー「MXSP-2100」は、本体上部に iPod®専用コネクタを搭載<sup>1</sup>しており iPod®を手軽に設置できるほか、スピーカー本体を楕円形にすることにより内部で発生する反射音を低減しクリアなサウンドを実現します。また、本体に合わせスピーカーユニットを広角に配置し低音域を増強する「バスレフ方式<sup>2</sup>」を採用することで、コンパクトなボディでありながら広がりや迫力のあるサウンドを楽しむことができます。

さらに本製品には、iPod®本体のメニュー操作のほか再生、一時停止などの基本操作や BASS および TREBLE のトーンコントロールも可能なマルチリモコン<sup>3</sup>を付属しているほか、ON/OFF タイマーを 2 つの時刻で設定可能なデュアルアラームや寝過ぎを防ぐ「スヌーズ機能」なども搭載しており、iPod®および FM ラジオのお気に入りの音楽で目覚めることができます。

マクセルは、「音」にこだわりのあるメーカーとして、高音質化システムヘッドホン「Vraison(ヴレゾン)」シリーズやタイムドメインスピーカーなどの「音」にこだわった製品を展開しており、今後とも、お客様が手軽に快適な音楽ライフを楽しんでいただける音響機器をさらに追求し提案していきます。

\*1 iPod®に付属の Universal Dock にも対応しており、コネクタにかかる負担を軽減します。

\*2 スピーカー背面の振動を前面(場合によっては側面や背面)の開口部から位相を反転して出すことにより低音を増強する方式。

\*3 第 4 世代以降の iPod®/iPod® nano/iPod® mini/ iPod® touch/ iPod® classic 以外の iPod shuffle を含むポータブルオーディオ機器、音楽ケータイはステレオミニプラグ接続のため、ボリュームコントロールのみの操作となります。



MXSP-2100.BK



MXSP-2100.WH

## 主な特長

### 1. コンパクトなボディながらクリアで広がりのあるサウンドを実現

スピーカー本体を楕円形にすることで、内部で発生する不要な反射音を低減しクリアなサウンドを実現。さらに、本体に合わせスピーカーユニットを広角に配置し「パスレフ方式<sup>\*2</sup>」を採用することで、コンパクトなボディでありながら広がりと迫力のあるサウンドを楽しむことができます。

### 2. iPod<sup>®</sup>専用機能およびマルチリモコン装備

iPod<sup>®</sup>専用の Dock コネクタを搭載し、電源 ON/OFF、ボリュームコントロール、再生/一時停止、早送り/巻き戻しなどの基本操作に加え、BASS および TREBLE の トーンコントロールや iPod<sup>®</sup>本体のメニュー操作<sup>\*3</sup>が可能です。

### 3. 多彩なアラームタイマー機能を搭載

電源 ON/OFF タイマーは 2 つの時刻で設定できる「デュアルアラーム」や OFF タイマーを 10 分単位で簡単に設定できる「簡易タイマー」を搭載。さらに、ON タイマー起動後に一時停止させた場合でも、10 分後に再起動し寝過ごしを防ぐ「スヌーズ機能」も搭載しています。

<sup>\*2</sup> スピーカー背面の振動を前面(場合によっては側面や背面)の開口部から位相を反転して出すことにより低音を増強する方式。

<sup>\*3</sup> 第 4 世代以降の iPod<sup>®</sup>/iPod<sup>®</sup> nano/iPod<sup>®</sup> mini/ iPod<sup>®</sup> touch/ iPod<sup>®</sup> classic 以外の iPod shuffle を含むポータブルオーディオ機器、音楽ケータイはステレオミニプラグ接続のため、ボリュームコントロールのみの操作となります。

**発売日** : 2008 年 3 月 25 日

**型 番** : MXSP-2100.BK(ブラック)  
MXSP-2100.WH(ホワイト)

**価 格** : オープンプライス

## 主な仕様

外形寸法	幅 250 × 奥行 140 × 高さ 116 mm
質量	約 1.2kg (本体のみ)
最大出力	5W+5W
使用ユニット	(直径)50mm フルレンジアルミコーンユニット
再生周波数特性	70 ~ 20kHz
入力端子	iPod <sup>®</sup> ドックコネクタ、 3.5mm ステレオミニジャック
受信周波数特性	76.0 ~ 108.0MHz
電源	AC アダプタ 12V/2A
カラーバリエーション	全 2 色(ブラック、ホワイト)
付属品	AC アダプタ、専用リモコン、 3.5mm ステレオミニプラグケーブル(約 0.8m)、 FM ラジオアンテナケーブル(約 1.5m)、取扱説明書(保証書付)

iPod<sup>®</sup>は米国およびその他の国で登録されている Apple, Inc.の商標です。